**Реле контроля потока воздуха LW 9**

Реле контроля потока воздуха для контроля минимального расхода в вентиляционных установках.

Длина кабеля датчика: 2,5 м.

Если провод датчика проложен в кабельном канале, то следует применять экранированные провода.

Датчик охватывает поток воздуха и сравнивает его с заданной величиной.

Управляющий прибор: установка на 35-мм профильной шине.

Светодиод для индикации релейного выхода и номинального напряжения.

Переключатель функций рабочего тока и тока покоя.

С беспотенциальным выходом через переключающий контакт, например, для индикации неисправностей и рабочего состояния.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | LW 9 |
| Мин. скорость потока: | 1 m/s |
| Макс. скорость потока: | 20 m/s |
| Напряжение питания: | 230 V |
| Сетевая частота: | 50 Hz / 60 Hz |
| Степень защиты: | IP 10 |
| Место установки: | Канал |
| Вес: | 0,34 kg |
| Масса с упаковкой: | 0,46 kg |
| Ширина: | 35 mm |
| Высота: | 90 mm |
| Глубина: | 65 mm |
| Ширина с упаковкой: | 320 mm |
| Высота с упаковкой: | 115 mm |
| Глубина с упаковкой: | 95 mm |
| Температура транспортирующих сред при номинальном потоке: | -20 °C до 80 °C |
| Температура окружающей среды: | 60 °C |
| Макс. допустимый ток переключения: | 10 A / 3 A / cos φ = 1, 230 В переменного тока |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | D |
| GTIN (EAN): | 4012799577799 |
| Номер артикула: | 0157.0779 |

Изготовитель: MAICO

LW 9 Реле контроля потока воздуха